

Số: /CD-UBND

Cửa Lò, ngày tháng 05 năm 2023

CÔNG ĐIỆN

**Tăng cường các giải pháp về sử dụng điện tiết kiệm,
ứng phó với thời tiết nắng nóng**

CHỦ TỊCH ỦY BAN NHÂN DÂN THỊ XÃ

Điện:

- Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị, ban, ngành đoàn thể cấp thị xã;
- Chủ tịch UBND các phường.

Theo văn bản của EVN, do ảnh hưởng của hiện tượng El Nino, tình trạng nắng nóng, hạn hán, thiếu nước đã làm cho các hồ thủy điện ảnh hưởng nghiêm trọng. Về mực nước các hồ thủy điện, đến ngày 11/5/2023 đã có 11/47 hồ thủy điện lớn có mực nước đã về mực nước chết hoặc gần mức nước chết. Đặc biệt là các hồ thủy điện khu vực miền Bắc, tất cả 12/12 hồ thủy điện lớn có lưu lượng nước về hồ rất kém, tần suất nước về nhiều hồ kém nhất trong 100 năm qua (tính đến ngày 11/5/2023). Riêng tháng 4 và đầu tháng 5 nước về các hồ chỉ đạt dưới 50% trung bình nhiều năm (TBNN), một số hồ chỉ đạt 20% so với trung bình nhiều năm, gây thiếu hụt nguồn nước nghiêm trọng cho các hồ thủy điện.

Tại Văn bản số 3176/BTNMT-TNN ngày 8/5/2023, Bộ Tài nguyên và Môi trường nhận định với ảnh hưởng của hiện tượng El Nino nguy cơ thiếu hụt nguồn nước sẽ tiếp diễn đến cuối mùa cạn năm 2023. Nguy cơ thiếu nước trong thời gian còn lại của mùa cạn sẽ diễn ra nghiêm trọng.

Việc vận hành hệ thống điện trong các tháng cao điểm nắng nóng (tháng 5, tháng 6 và tháng 7) sẽ rất khó khăn, đặc biệt hệ thống điện miền Bắc phải đối mặt với tình trạng không đáp ứng được phụ tải đỉnh của hệ thống với công suất thiếu hụt lớn nhất khoảng từ 1.600 MW đến 4.900 MW. Dự kiến năm 2023 do thời tiết nắng nóng cực đoan, lưu lượng nước về các hồ thủy điện giảm thấp nên nguy cơ thiếu điện sẽ tiếp tục diễn ra. Thiếu nguồn vào những ngày nắng nóng cực đoan trong mùa hè (từ tháng 5 đến tháng 8). Với kịch bản phụ tải tăng trưởng cao (15%), toàn bộ HTĐ miền Bắc phải tiết giảm 1.000 – 2.400 MW, Đối với Nghệ An sẽ phải tiết giảm từ 53 - 124MW trên tổng công suất toàn bộ tỉnh nghệ An dự kiến từ 920MW – 950 MW, vào các khung giờ từ 11h00-16h00 và từ 20h30 đến 24h00 trong những ngày nắng nóng khi nền nhiệt trên 38 độ C. Sản lượng điện tiêu thụ trong ngày nắng nóng dự kiến toàn tỉnh đạt xấp xỉ 17.500.000 kWh, trong khi đó sản lượng được phân bổ chỉ đáp ứng được khoảng 90%.

Thực hiện Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 07/5/2020 về tăng cường tiết kiệm điện giai đoạn 2020 - 2025 và Công điện số 397/CĐ-TTg ngày 13/5/2023 về việc chủ động triển khai các biện pháp cấp bách ứng phó với nguy cơ nắng nóng, hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn của Thủ tướng Chính phủ; Công Điện số 1365/CĐ-PCNA ngày 17/5/2023 của Công ty Điện lực Nghệ An Về việc đẩy mạnh tiết kiệm điện mùa nắng nóng và năm 2023.

Để đảm bảo điện phục vụ sinh hoạt, sản xuất, kinh doanh, nâng cao độ tin cậy cung cấp điện, UBND thị xã Cửa Lò yêu cầu Thủ trưởng các cơ quan, ban, ngành, UBND các phường trên địa bàn thực hiện một số nội dung sau:

1. Điện lực Thị xã Cửa Lò

- Tập trung nhân lực xử lý khiếm khuyết trên lưới điện, tăng cường kiểm tra các đường dây trạm biến áp, có kế hoạch luân chuyển các máy biến áp quá tải, non tải, nâng công suất các trạm biến áp quá tải, bổ sung các đường dây quá tải đảm bảo cấp điện cho nhân dân.

- Bố trí trực 24/24 giờ để xử lý sự cố, giải quyết nhu cầu cấp điện cho các cơ quan, đơn vị, nhân dân trên địa bàn thị xã, tham mưu cho UBND thị xã các nội dung đảm bảo cấp điện trên địa bàn.

2. UBND các phường, các cơ quan ban, ngành, doanh nghiệp trên địa bàn thị xã

- Tuyên truyền tiết kiệm điện theo Chỉ thị số 20/CT-TTg ngày 07/05/2020 của Thủ tướng Chính phủ, về việc tăng cường thực hiện tiết kiệm điện giai đoạn 2020-2025 và các văn bản của UBND tỉnh, UBND thị xã về tiết kiệm điện.

- Xây dựng và thực hiện kế hoạch tiết kiệm điện năng sử dụng hàng năm của cơ quan, đơn vị theo Thông tư 111/2009/TTLT/BTC-BCT của Liên Bộ Tài chính - Công Thương về hướng dẫn thực hiện tiết kiệm điện trong các cơ quan nhà nước, đơn vị sự nghiệp công lập.

- Mục tiêu thực hiện:

- + Các đơn vị hành chính sự nghiệp tiết kiệm điện năng tiêu thụ hàng tháng 10% so với cùng kỳ.

- + Các trường học, bệnh viện, bệnh xá, trạm xá, khu điều dưỡng tiết kiệm điện năng tiêu thụ hàng tháng 5% so với cùng kỳ.

- + Các đơn vị chiếu sáng công cộng (CSCC) áp dụng các biện pháp để tiết kiệm điện năng tiêu thụ hàng tháng 50% so với cùng kỳ.

- + Các nhà hàng, khách sạn, cơ sở dịch vụ thương mại, tổ hợp văn phòng và tòa nhà chung cư giảm 50% công suất chiếu sáng quảng cáo trang trí ngoài trời vào ban đêm, tuân thủ các quy định về chiếu sáng tiết kiệm và hiệu quả, sẵn sàng cắt, giảm nhu cầu sử dụng điện khi có thông báo của đơn vị điện lực tại địa phương trong trường hợp xảy ra thiếu điện.

- Đối với các đơn vị sử dụng điện với công suất lớn, thực hiện tiết giảm sử dụng điện trong các khung giờ 11h00-16h00 và từ 20h30 đến 24h00.

- Trung tâm Văn hóa, Thể thao và Truyền thông thị xã Cửa Lò thường xuyên đưa tin trên các phương tiện truyền thông từ thị xã đến cơ sở để các cơ quan, đơn vị và nhân dân trên địa bàn biết triển khai thực hiện.

- Giao Phòng Kinh tế chủ trì phối hợp với phòng Văn hóa - Thông tin, phòng QLĐT, UBND các phường và Điện lực Cửa Lò thực hiện thanh kiểm tra việc chấp hành tiết kiệm điện của các cơ quan, ban, ngành, doanh nghiệp trên địa bàn.

Yêu cầu các cơ quan, đơn vị, ban ngành, doanh nghiệp tổ chức thực hiện nghiêm túc công điện này./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TT thị ủy, TT HĐND thị xã (b/c);
- Chủ tịch, PCT UBND thị xã;
- Điện lực Nghệ An, Điện lực Cửa Lò;
- Lưu: VT, KT.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
CHỦ TỊCH**

Doãn Tiến Dũng